



År	07
Ydeevnedeklarationens referencenr.	113 - ABB type 11 (Æ10>500) 40/60 MB - 02
1. Varetypens unikke identifikationskode	ABB type 11 (Æ10>500) - 40/60 MB
2. Tilsigteet anvendelse	Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer
3. Fabrikant	PEAB Asfalt A/S Viborg Asfaltfabrik Egelundvej 3, 8800 Viborg
6a. Harmoniseret standard og notificeret organ	DS/EN 13108-1:2006/AC:2008 Bureau Veritas 2100 København Identifikationsnummer: 0615
7. Deklarerede ydeevner	Se side 3

## Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.

**113 - ABB type 11 (Æ10>500) 40/60 MB - 02**

1. Varetypens unikke identifikationskode

**ABB type 11 (Æ10>500) - 40/60 MB**

2. Tilsigteet anvendelse

**Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer**

3. Fabrikant

**PEAB Asphalt A/S  
Viborg Asfaltfabrik  
Egelundvej 3, 8800 Viborg**

5. System til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen (AVCP)

**2 +**

6a. Harmoniseret standard og notificeret organ

**DS/EN 13108-1:2006/AC:2008  
Bureau Veritas  
2100 København  
Identifikationsnummer: 0615**

7. Deklarerede ydeevner

**Se side 3**

1. Vedhæftning til stenmaterialer
2. Stivhed
3. Modstand mod permanent deformation
4. Modstand mod udmattelse
5. Friktion
6. Modstand mod slid
7. Egenskaber ved brand
8. Farlige stoffer
9. Holdbarhed af alle egenskaber

Væsentlig egenskab	Ydeevne	Deklareret værdi
1, 2, 3, 4, 5, 6, 9	Minimum bitumenindhold (v. stendens. 2,65), Bmin,	4,8
2, 3, 5, 6, 9	Kornkurve gennemfald %	
	31,5 mm	100
	22,4 mm	100
	16 mm	100
	11,2 mm	98
	8 mm	75
	5,6 mm	57
	4 mm	49
	2 mm	37
	1 mm	28
	0,5 mm	21
	0,25 mm	15
	0,125 mm	11
	0,063 mm	8,0
1, 2, 3, 4, 5, 9	Hulrum minimum, Vmin, %	1,5
	Hulrum maximum, Vmax, %	5,5
3, 9	Bitumenfyldning minimum, VFBmin, %	NPD
	Bitumenfyldning maksimum, VFBmax, %	NPD
3, 9	Hulrum i stenskelet minimum, VMamin, %	NPD
3, 9	Modstand mod permanent deformation, WTSair max	0,05
1, 9	Vandfølsomhed, ITSR min, %	NPD
1, 2, 3, 4, 9	Udleveringstemperatur minimum, Tmin, °C	130
	Produktionstemperatur maksimum, Tmax, °C	190
6, 9	Modstand mod slid, ml	NPD
7, 9	Egenskaber ved brand	NPD

10. Ydeevnen for denne vare er i overensstemmelse med de deklarerede ydeevner.

Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med Byggevarerforordningen på eneansvar af den under på side 1 og 2, punkt 3 angivne fabrikant.

Laborant, Mie Hansen

Gældende fra: 06-03-2023

*Mie Hansen*